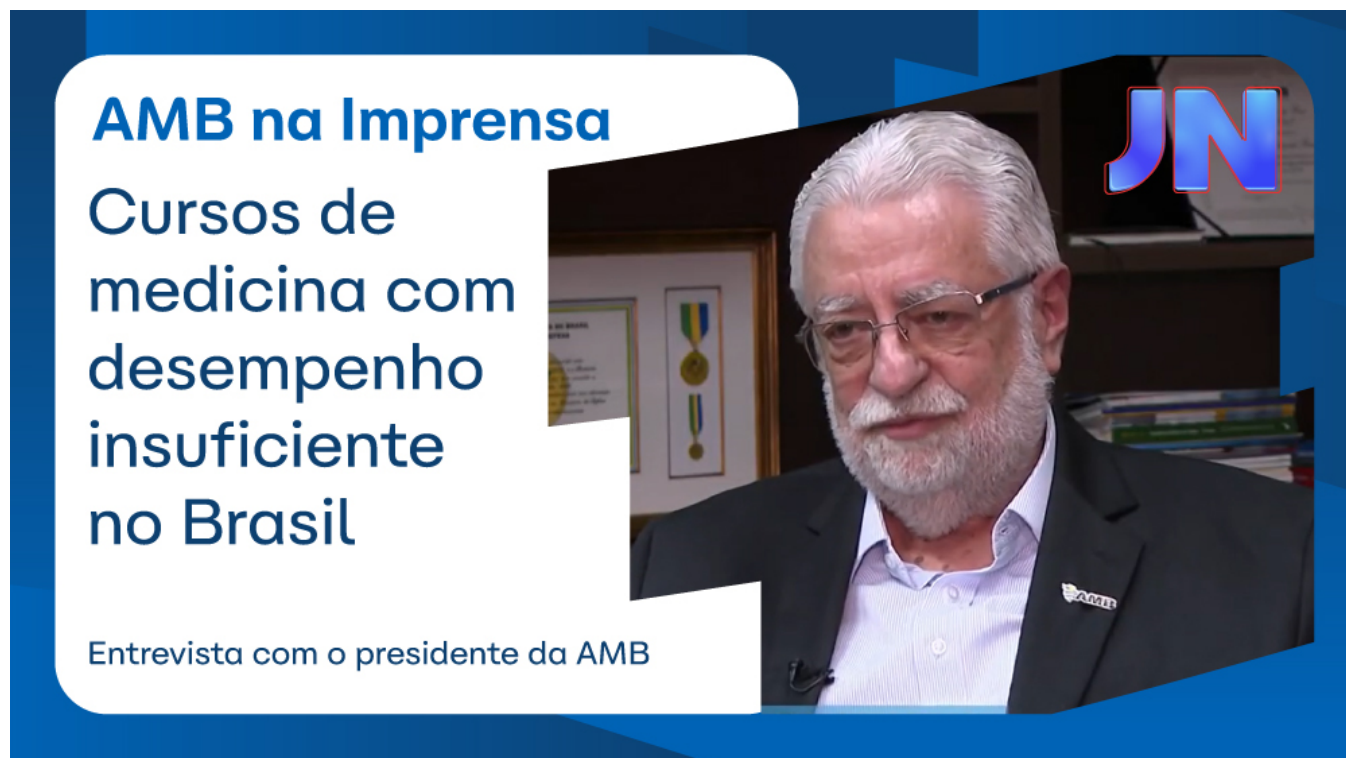


Jornal Nacional: Cursos de medicina com desempenho insuficiente no Brasil



Matéria exibida no Jornal Nacional na edição do último sábado (28/03), sobre cursos de medicina com desempenho insuficiente no Brasil. A matéria teve uma entrevista com o presidente da Associação Médica Brasileira (AMB), Dr. César Eduardo Fernandes e dados da entidade. A matéria também foi ao ar na [Globo News](#) e no [portal G1](#).

AMB participará de debate sobre a deficiência de alfa-1 antitripsina

A Comissão de Saúde (CSAUDE) da Câmara dos Deputados aprovou o [Requerimento 86/2026](#), de audiência pública (em data a ser definida) para discutir a deficiência de alfa-1 antitripsina, com foco nas dificuldades de diagnóstico precoce e na necessidade de estruturação de políticas públicas voltadas à testagem e ao tratamento da condição.

A alfa-1 antitripsina (AAT) é uma proteína produzida no fígado que protege os pulmões de inflamações. Sua deficiência, uma condição hereditária rara, causa acúmulo da proteína no fígado e falta dela nos pulmões, levando a enfisema precoce (especialmente em fumantes) e doenças hepáticas, como cirrose, podendo causar falta de ar, tosse crônica e icterícia.

A iniciativa foi apresentada pela deputada Rosângela Moro, que destacou a importância de ampliar o debate sobre a criação de uma política nacional voltada à identificação precoce da doença. O diagnóstico antecipado permite intervenções preventivas ainda na adolescência ou no início da vida adulta, especialmente por meio de ações educativas voltadas à redução de fatores de risco, como tabagismo e consumo excessivo de álcool.

Para o debate, serão convidados representantes:

- Associação Médica Brasileira (AMB)
- Conselho Federal de Medicina (CFM)
- Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia (SBPT)

- Federação Brasileira de Gastroenterologia (FBG)
- Crônicos do Dia a Dia (CDD)
- Associação Brasileira de Apoio à Família com Hipertensão Pulmonar e Doenças Correlatas (ABRAF).

Fonte: [AMB](#), em 30.03.2026.